



R = 45m
T = 41.47m
λ = 89°21'
C = 61m

R = 40m
T = 42.7m
λ = 12°12'
C = 850m

R = 70m
T = 6.53m
λ = 9°22'26"
C = 11m

R = 11m
T = 7.19m
λ = 66°43'6"
C = 12m

R = 13m
T = 9.30m
λ = 73°10'8"
C = 15.50m

R = 6m
T = 10.04m
λ = 102°44'58"
C = 12.50m

VIA DELL' UNIONE

VIA FATTINIANZI

VIA LUTHER KING

VIA PASSESSERO

R = m 800

105

800

800

R = m 70.00

20

22

23

24

R = m 13.00

22

23

24

25

R = m 13.00

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

V10

V11

V12

V13

V14

V15

V16

V17

V2

V9

V8

V7

V6

V5

V4

V3

V2

V1